

創業以来一貫して精密部品の高精度な製品を生み出し、
NC・MCを導入し、最新の技術で更に高精度な製品の開発と製作に
広く産業界に貢献してまいります。

株式会社ヤサカより



1971

QCD(



当社の業務内容

(

?

社長ブログ更新履歴

4 4

...

1 22

1

...

1 15

...

株式会社ヤサカ

当社の業務案内

精密金型
自動車部品試作
機械加工部品一式

採用情報

当社の採用情報をご案内いたします。

発注のお見積もり

当社への製作発注のお見積もりは専用フォームをご利用下さい。

株式会社ヤサカ
社長ブログ

職人達が日々の業務について語る！

株式会社ヤサカ **職人ブログ**

ニュースリリース

11 16

1 22

1 12

12 27

12 24



RSSにご登録下さい。

ご登録頂くと最新情報を入手することができます。



RSS 2.0

RSS



精密機械加工

株式会社 ヤサカ

Copyright(C) 2006 kk-yasaka.jp All Rights Reserved